

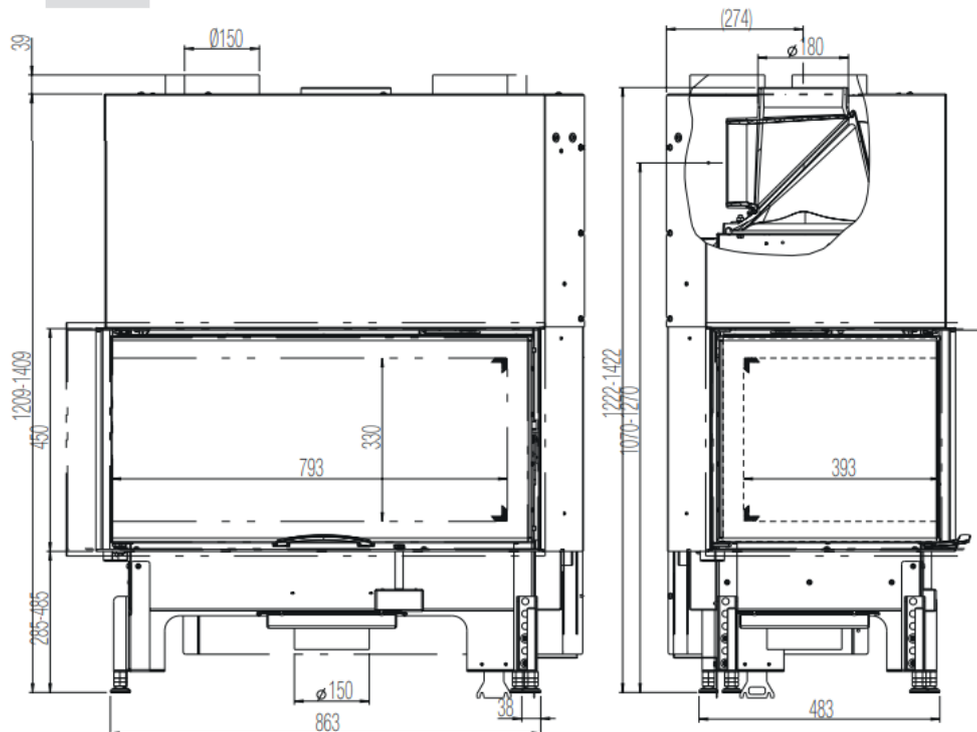
89X49X45-S-2.0



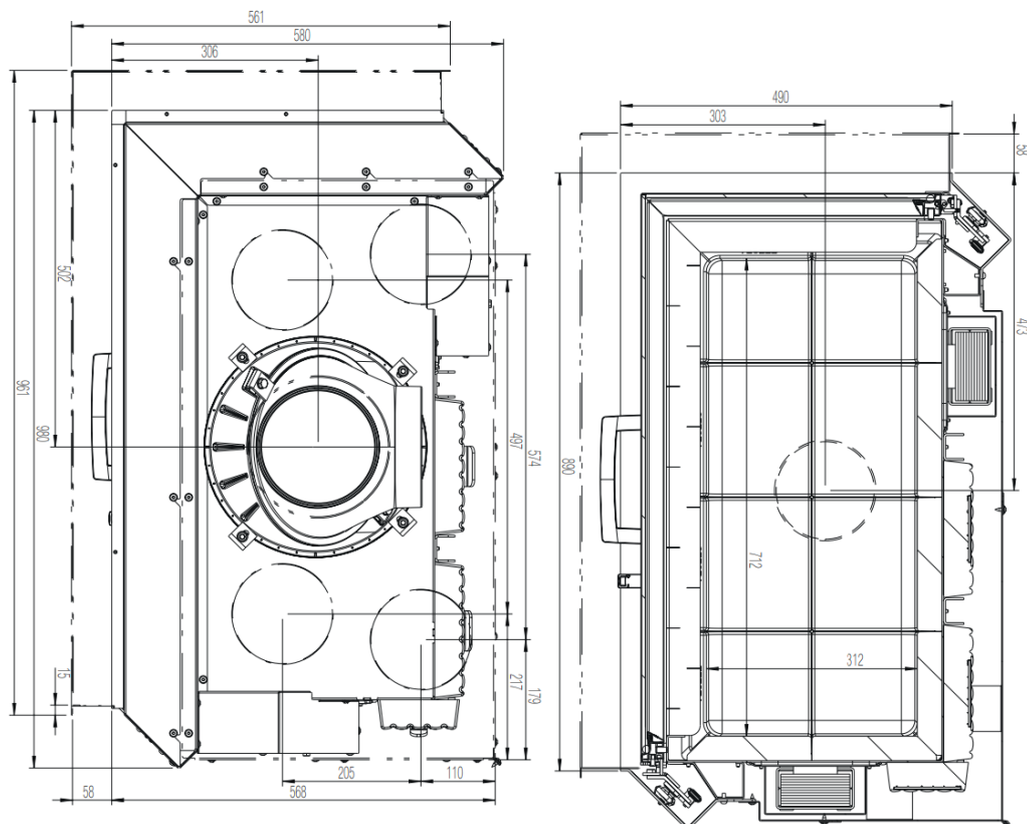
[www.austroflamm.com](http://www.austroflamm.com)

sinistra

Maßstab 1:20



Maßstab 1:10



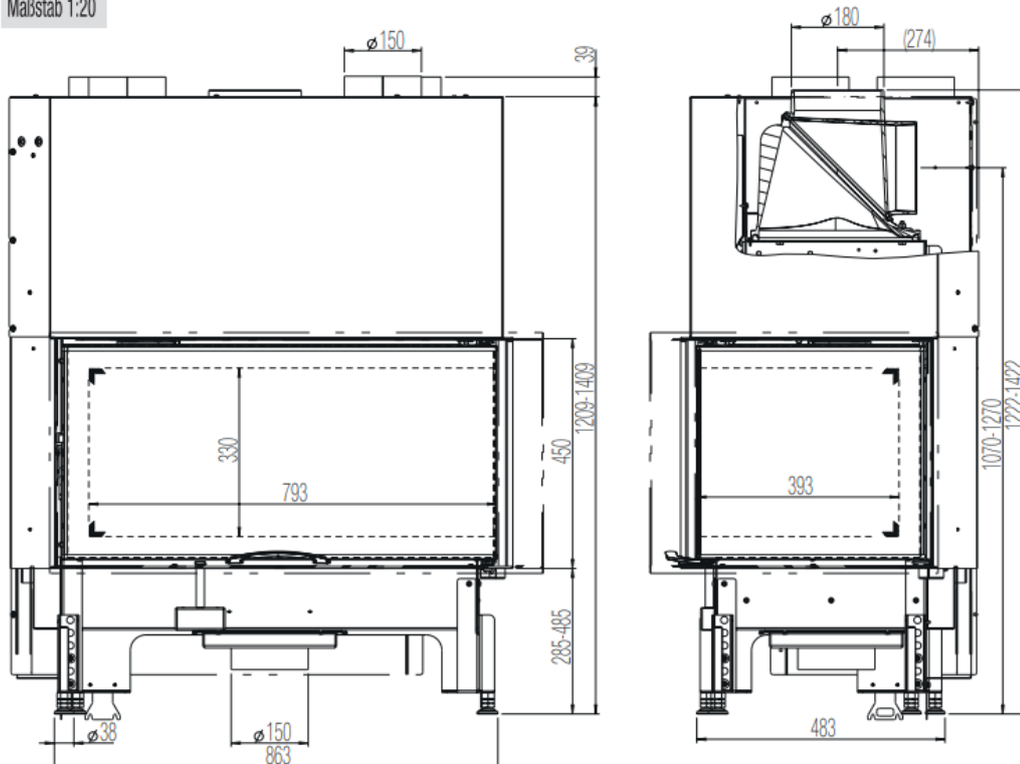
o di serie

Z accessori

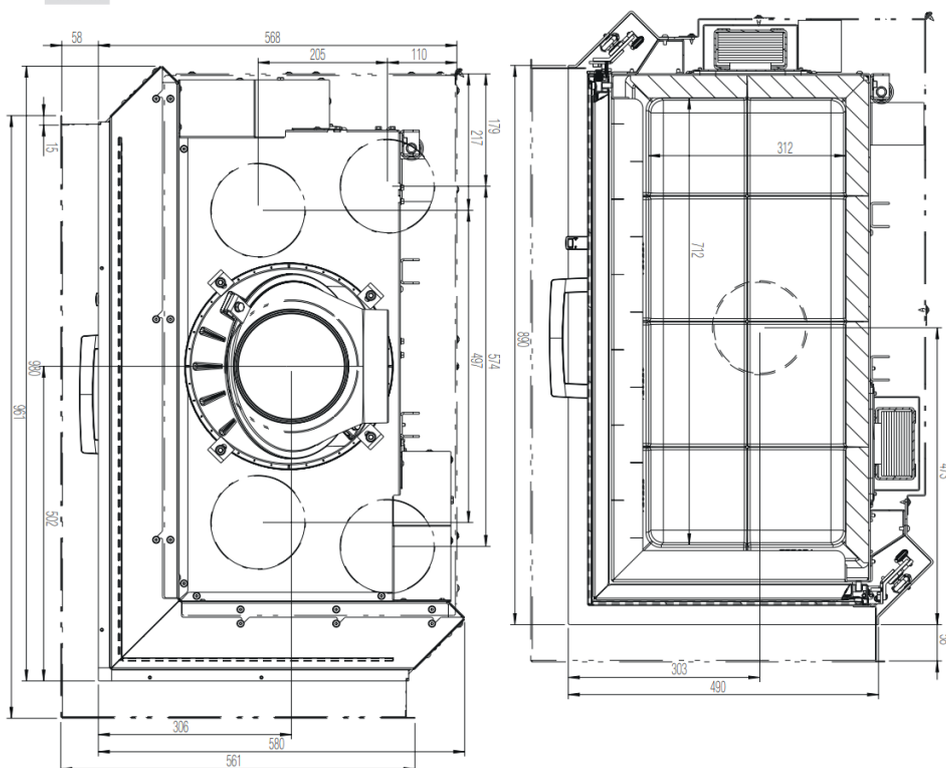
- non disponibile

destra

Maßstab 1:20



Maßstab 1:10



o di serie

Z accessori

- non disponibile

**DIMENSIONI E PESI**

Altezza [mm]	1209-1409
Larghezza [mm]	977
Profondità [mm]	568
Peso [kg]	216
Larghezza (dimens. di install. corpo) [mm]	890
Altezza telaio della porta [mm]	450
Diametro tubo dei fumi in uscita [mm]	180
Spessore dello strato isolante al pavimento [mm] (Promasil 950 KS)	30
Spessore dello strato isolante laterale/posteriore [mm] (Promasil 950 KS)	120
Spessore dello strato isolante al soffitto [mm] (Promasil 950 KS)	120
Canne fumarie in ceramica - lunghezza max. [m]	4

**POTENZA**

Potenza termica nominale [kW] lt. Test EN 13229	12
Potenza termica minima [kW] / Potenza termica massima [kW]	5-16
Classe di efficienza energetica	A
Sezione trasversale aria di riciclo senza / con bobine di riscaldamento dell'acqua metalliche [cm <sup>2</sup> ]	700/1300

**DOTAZIONE**

Doppia lastra	x
Porta scorrevole	si

**DATI PER LO SPAZZACAMINO**

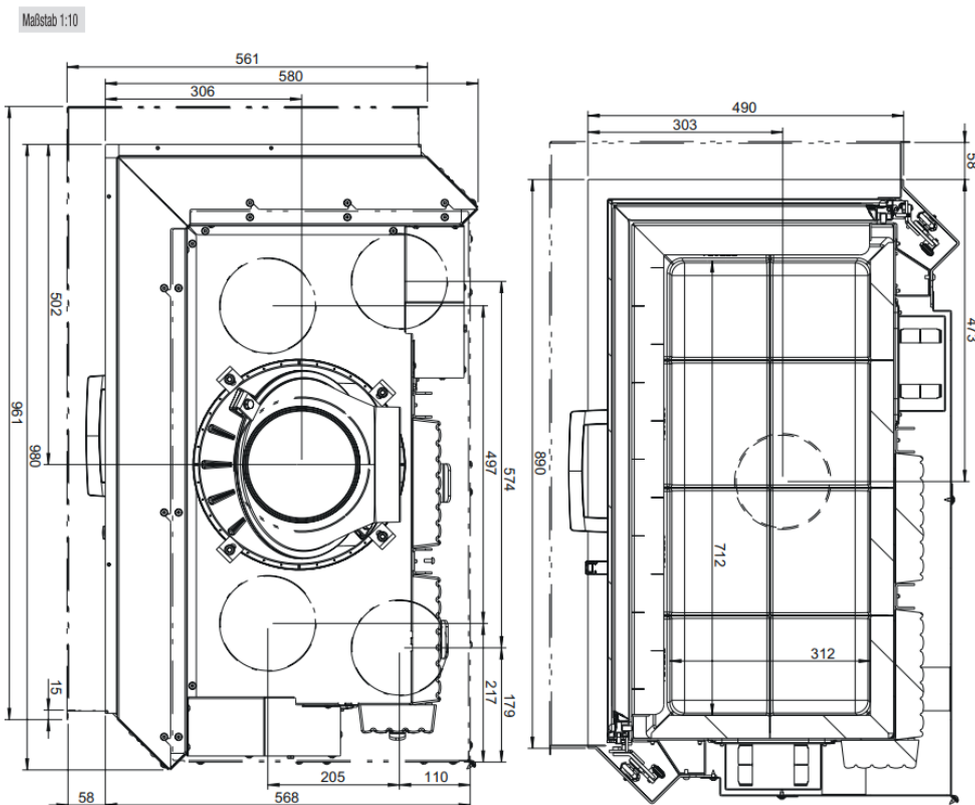
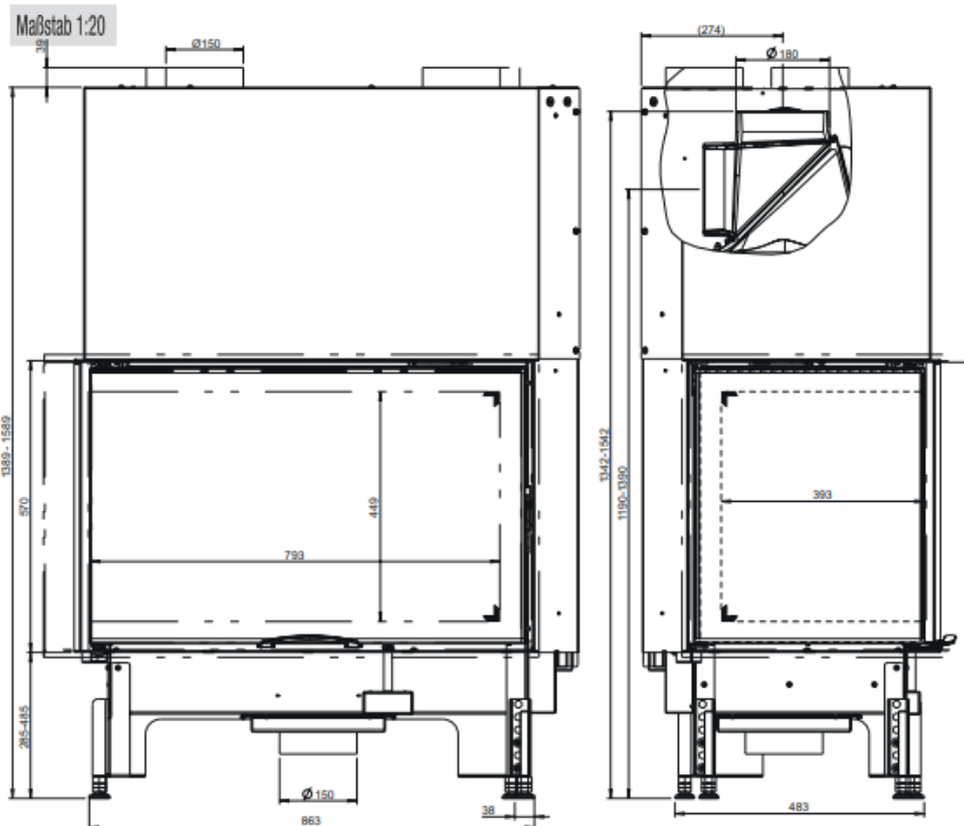
Flusso di massa del gas di scarico [g/s]	10,2
Temperatura dei fumi [°C]	297
Pressione minima di erogazione a potenza termica nominale [Pa]	12

89X49X57-S-2.0



[www.austroflamm.com](http://www.austroflamm.com)

sinistra



destra

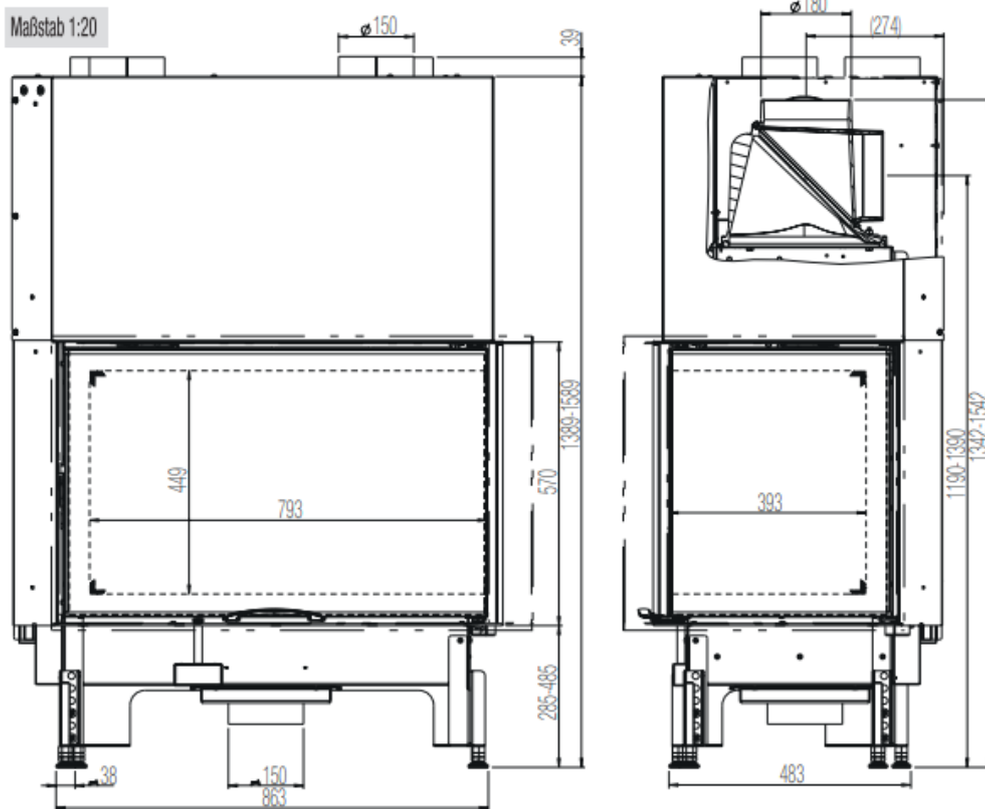
o di serie

Z accessori

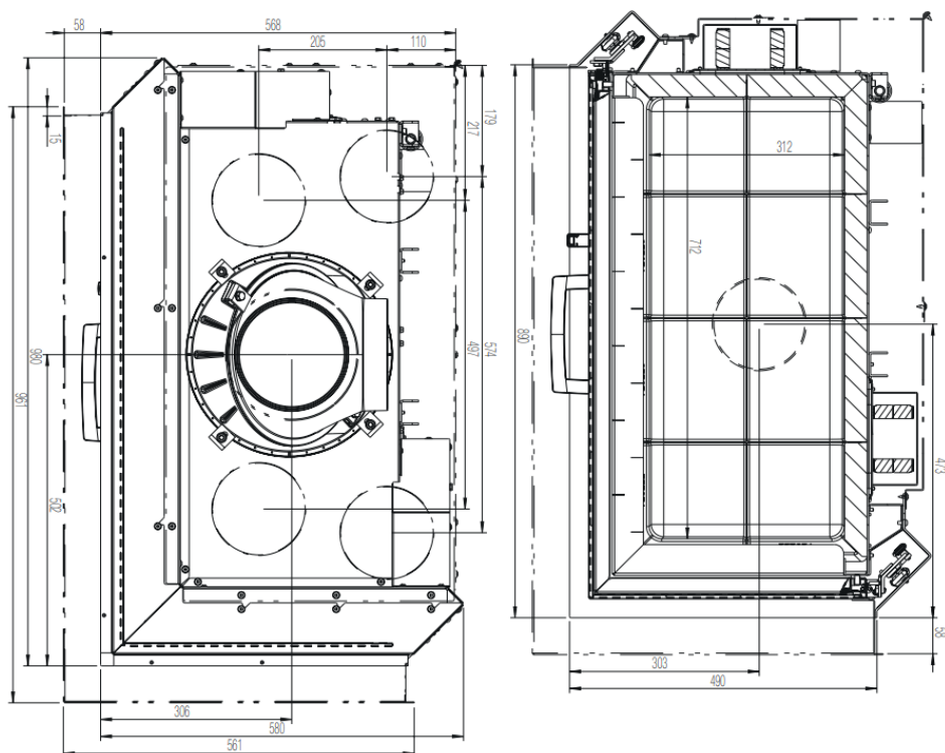
- non disponibile



Maßstab 1:20



Maßstab 1:10



o di serie

Z accessori

- non disponibile

**DIMENSIONI E PESI**

Altezza [mm]	1389-1589
Larghezza [mm]	977
Profondità [mm]	568
Peso [kg]	222
Larghezza (dimens. di install. corpo) [mm]	890
Altezza telaio sportello [mm]	570
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	180
Spessore dello strato isolante al pavimento [mm] (Promasil 950 KS)	30
Spessore dello strato isolante laterale/posteriore [mm] (Promasil 950 KS)	120
Spessore dello strato isolante al soffitto [mm] (Promasil 950 KS)	120
Canne fumarie in ceramica - lunghezza max. [m]	4

**POTENZA**

Potenza termica nominale [kW] lt. Test EN 13229	12
Potenza termica minima [kW] / Potenza termica massima [kW]	5-16
Classe di efficienza energetica	A
Sezione trasversale aria di riciclo senza / con bobine di riscaldamento dell'acqua metalliche [cm <sup>2</sup> ]	700/1300

**DOTAZIONE**

Doppia lastra	x
Porta scorrevole	si

**DATI PER LO SPAZZACAMINO**

Portata massima dei fumi [g/s]	10,2
Temperatura dei fumi [°C]	307
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12